

整理番号: 1 発送番号: 248453 発送日: 平成19年 5月29日

拒絶理由通知書

特許出願の番号 特願 2 0 0 5 - 5 1 7 4 4 7
起案日 平成 1 9 年 5 月 2 1 日
特許庁審査官 星野 浩一 8 6 0 2 2 1 0 0
特許出願人代理人 早瀬 憲一 様
適用条文 第 2 9 条第 2 項

この出願は、次の理由によって拒絶をすべきものである。これについて意見があれば、この通知書の発送の日から 6 0 日以内に意見書を提出して下さい。

理 由

この出願の下記の請求項に係る発明は、その出願前に日本国内又は外国において、頒布された下記の刊行物に記載された発明又は電気通信回線を通じて公衆に利用可能となった発明に基いて、その出願前にその発明の属する技術の分野における通常の知識を有する者が容易に発明をすることができたものであるから、特許法第 2 9 条第 2 項の規定により特許を受けることができない。

記（引用文献等については引用文献等一覧参照）

1. 請求項 1 - 5、7 - 1 1 に対して、刊行物 1 又は 2

刊行物 1 の図 2、刊行物 2 の図 2 - 4 を参照。

刊行物 1、2 には、複数の L E D 光源の前方にホログラム素子を配置した光源が記載されている。

2. 請求項 1 5、1 6 に対して、刊行物 1 又は 2

<拒絶の理由を発見しない請求項>

請求項（6、1 2 - 1 4）に係る発明については、現時点では、拒絶の理由を発見しない。拒絶の理由が新たに発見された場合には拒絶の理由が通知される。

引 用 文 献 等 一 覧

1. 特開 2 0 0 3 - 2 1 5 7 0 5 号公報
2. 特開 2 0 0 3 - 1 9 5 2 1 3 号公報

先行技術文献調査結果の記録

・調査した分野 I P C G 0 3 B 2 1 / 0 0 - 3 3 / 1 6

整理番号: 発送番号:248453 発送日:平成19年 5月29日 2/E

DB名

・先行技術文献

なし

この先行技術文献調査結果の記録は拒絶理由を構成するものではありません。
この拒絶理由通知の内容に関するお問い合わせ、または面接のご希望がございましたら下記までご連絡下さい。

特許審査第1部 エネルギー線応用

TEL. 03 (3581) 1101 内線3273